

nach Bezirken und Kreisen 1960

rene						Gestorbene (ohne Totgeborene)						Eheschließungen	Lebendgeborene	Gestorbene	Totgeborene	Anstaltsgeborene	Gestorbene Säuglinge je 100 Lebendgeborene	Lfd. Nr.
Nach Anstalts- und Hausgeborenen						darunter Säuglinge												
Anstaltsgeborene			Hausgeborene			Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	männlich	weiblich							
Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	männlich	weiblich							Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt
266018	137176	128842	31732	16124	15608	233759	114496	119263	11381	6570	4811	9,7	17,0	13,6	1,6	89,3	3,9	1
16609	8641	7968	1658	837	821	9658	4798	4860	651	364	287	11,0	21,7	11,6	1,3	90,9	3,6	2
1124	601	523	52	28	24	670	324	346	48	26	22	11,4	21,3	12,3	1,1	95,6	4,1	3
1505	781	724	166	92	74	902	407	495	38	24	14	10,3	22,4	12,2	1,0	90,1	2,3	4
1012	516	496	48	20	28	616	306	310	51	25	26	9,1	20,3	12,0	1,5	95,5	4,7	5
764	406	358	19	7	12	438	213	225	36	23	13	7,8	21,2	12,0	1,1	97,6	4,9	6
1409	731	678	116	67	49	882	445	437	53	29	24	11,5	21,4	12,6	1,6	92,4	3,5	7
812	424	388	124	60	64	516	259	257	23	13	10	9,6	23,2	12,9	0,9	86,8	2,5	8
1763	929	834	449	220	229	951	504	447	92	55	37	11,4	23,7	10,3	1,4	79,7	4,2	9
656	332	324	153	77	76	373	197	176	35	18	17	7,2	23,7	11,1	1,1	81,1	4,4	10
770	379	391	38	18	20	417	214	203	36	16	20	7,5	21,4	11,2	1,9	95,3	4,5	11
1374	698	676	55	27	28	846	415	431	50	25	25	13,5	21,3	12,8	1,8	96,2	3,6	12
3154	1689	1465	252	128	124	1630	796	834	85	51	34	11,9	21,4	10,4	1,3	92,6	2,5	13
1358	697	661	57	27	30	814	417	397	69	40	29	13,8	21,3	12,4	1,2	96,0	4,9	14
908	458	450	129	66	63	603	301	302	35	19	16	11,0	18,6	10,9	1,2	87,6	3,4	15
11250	5756	5494	1080	537	523	7935	3926	4009	455	273	182	9,3	19,3	12,7	1,9	91,4	3,8	16
685	370	315	46	25	21	415	207	208	29	18	11	9,2	19,6	11,4	2,5	93,7	4,1	17
664	336	328	23	11	12	322	178	144	25	15	10	8,0	21,6	10,3	2,0	96,7	3,7	18
1540	774	766	119	62	57	886	441	445	46	25	21	9,5	20,8	11,4	2,3	92,8	2,8	19
1645	870	775	107	44	63	1105	559	546	79	56	23	9,2	20,1	13,0	2,0	93,9	4,6	20
1182	599	583	78	45	33	948	462	486	54	31	23	9,0	18,4	14,1	1,9	93,8	4,4	21
714	365	349	70	45	25	555	268	287	31	15	16	9,0	19,9	14,4	1,8	91,1	4,0	22
770	403	367	68	34	34	532	273	259	26	16	10	8,5	19,6	12,6	1,0	91,9	3,1	23
1385	724	661	216	105	105	1214	610	604	70	42	28	9,4	17,8	13,8	1,9	86,5	4,5	24
763	383	380	75	40	35	491	236	255	28	17	11	8,1	20,4	12,1	1,0	91,1	3,4	25
498	262	236	31	20	11	327	172	155	24	13	11	8,2	19,9	12,7	3,0	94,1	4,7	26
1404	670	734	227	100	127	1140	520	620	43	25	18	11,4	17,3	12,4	2,0	86,1	2,7	27
13496	7043	6453	1245	650	595	8064	4117	3947	574	341	233	9,8	22,1	12,3	1,6	91,6	4,0	28
674	357	317	12	4	8	437	219	218	22	14	8	9,0	23,1	15,0	2,0	98,3	3,3	29
934	484	450	182	99	83	621	315	306	37	19	18	10,5	21,6	12,1	1,0	83,7	3,3	30
1304	664	640	4	2	2	783	382	401	43	25	18	9,9	21,6	13,3	2,4	99,7	3,4	31
864	463	401	43	23	20	550	287	263	40	26	14	9,4	20,3	12,5	1,7	95,3	4,5	32
1276	704	572	160	77	83	705	357	348	39	20	19	11,3	20,6	10,3	1,6	88,9	2,8	33
1279	658	621	161	82	79	820	400	420	63	38	25	11,0	22,4	13,0	1,8	88,8	4,5	34
1200	630	570	44	22	22	624	324	300	54	30	24	8,7	24,1	12,2	1,0	96,5	4,4	35
1149	564	585	8	4	4	577	293	284	49	30	19	10,4	23,0	11,6	1,2	99,3	4,3	36
447	244	203	13	4	9	245	127	118	13	8	5	7,9	23,3	12,6	1,7	97,2	2,9	37
744	371	373	19	6	13	322	173	149	39	25	14	9,5	23,8	10,2	1,3	97,5	5,2	38
761	377	384	39	21	18	437	236	201	25	15	10	8,7	20,6	11,5	2,3	95,1	3,2	39
835	450	385	64	36	28	517	263	254	33	16	17	8,2	22,1	12,8	1,1	92,9	3,7	40
953	513	440	411	228	183	754	383	371	69	45	24	9,0	24,1	13,5	1,4	69,9	5,1	41
1076	564	512	85	42	43	672	358	314	48	30	18	10,0	20,8	12,3	2,1	92,7	4,2	42
20104	10309	9795	1710	845	865	15966	7766	8200	969	553	416	9,8	18,4	13,7	1,5	92,2	4,5	43
716	369	347	42	* 20	22	516	241	275	30	16	14	10,4	19,2	13,3	2,2	94,5	4,0	44
741	376	365	91	47	44	607	291	316	34	17	17	8,6	17,5	12,9	1,1	89,1	4,1	45
1047	539	508	22	10	12	730	393	337	60	38	22	9,7	19,9	13,8	1,8	97,9	5,7	46
830	411	419	19	10	9	568	255	313	31	18	13	9,9	19,7	13,3	1,1	97,8	3,7	47
1206	626	580	346	169	177	1153	575	578	50	27	23	9,6	17,3	12,9	0,6	77,7	3,2	48
654	313	341	133	69	64	508	246	262	19	9	10	8,2	19,2	12,6	1,8	83,1	2,5	49
834	439	395	40	17	23	774	373	401	57	35	22	10,0	17,4	15,6	0,9	95,4	6,6	50
1798	925	873	76	31	45	1411	650	761	95	44	51	9,3	19,2	14,7	1,4	95,9	5,1	51
1323	709	614	71	38	33	977	467	510	72	47	25	11,1	19,9	14,3	2,2	94,9	5,3	52
2353	1225	1128	38	12	26	1877	932	945	113	70	43	9,2	17,1	13,6	1,5	98,4	4,8	53
1811	943	868	94	45	49	1337	680	657	85	50	35	8,6	18,0	12,8	1,3	95,1	4,5	54
762	374	388	25	16	9	453	231	222	33	22	11	8,9	20,6	12,0	1,4	96,8	4,3	55
861	448	413	380	190	190	861	442	419	64	37	27	9,9	19,1	13,5	1,7	69,4	5,2	56
504	258	246	14	5	9	468	225	243	29	16	13	10,9	22,1	20,2	1,2	97,3	5,7	57
1291	659	632	100	53	47	1092	512	580	48	28	20	9,1	18,4	14,7	1,6	92,8	3,5	58
1415	732	683	182	93	89	1204	609	595	89	53	36	11,2	18,1	13,9	1,8	88,6	5,7	59
1958	963	995	37	20	17	1430	644	786	60	26	34	11,2	17,2	12,5	1,3	98,1	3,0	60